

SEKUR C

SELECTORES A LLAVE Y DIGITAL



EGS1



SEL-M



SEL-T



BMET

MODELOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
EGS1	Selector a llave totalmente metálico
SEL-M	Selector a llave, frontal en metal, funda en plástico
SEL-T	Lector de proximidad para tarjeta y llave de proximidad transponder, frontal en metal, funda en plástico, a combinar con DECSEL-T
BMET	Caja metálica desbloqueo motores

PLUS EGS1

Nuevo diseño
200 combinaciones de llaves disponibles

Carcasa totalmente de metal
Tornillo antivandalismo

DECSEL-T

PROPIEDADES ELECTRICAS

alimentación	Vac	24 - 50/60 Hz
	Vdc	24
absorción	mA	15 (lector tarjetas) - 70 (decoder)
teclado	lector tarjetas	+ - conexión A decoder/lector B
Nº salidas		1 (2A 120Vac/24Vdc)
distancia máxima de los cables al teclado	m	10
Nº di códigos memorizables		500 (499 + 1 master)
Nº lectores conectados a un decoder		2

ACCESORIOS



DECSEL-T
Decoder para lector de proximidad tarjeta transponder SEL-T

UD 1



SUB-44WRT
Emisor 4 canales, XR con transponder

UD 1



TAG
Llave de proximidad con porta llaves

UD 1



CARD
Kit 10 tarjeta transponder

UD 1